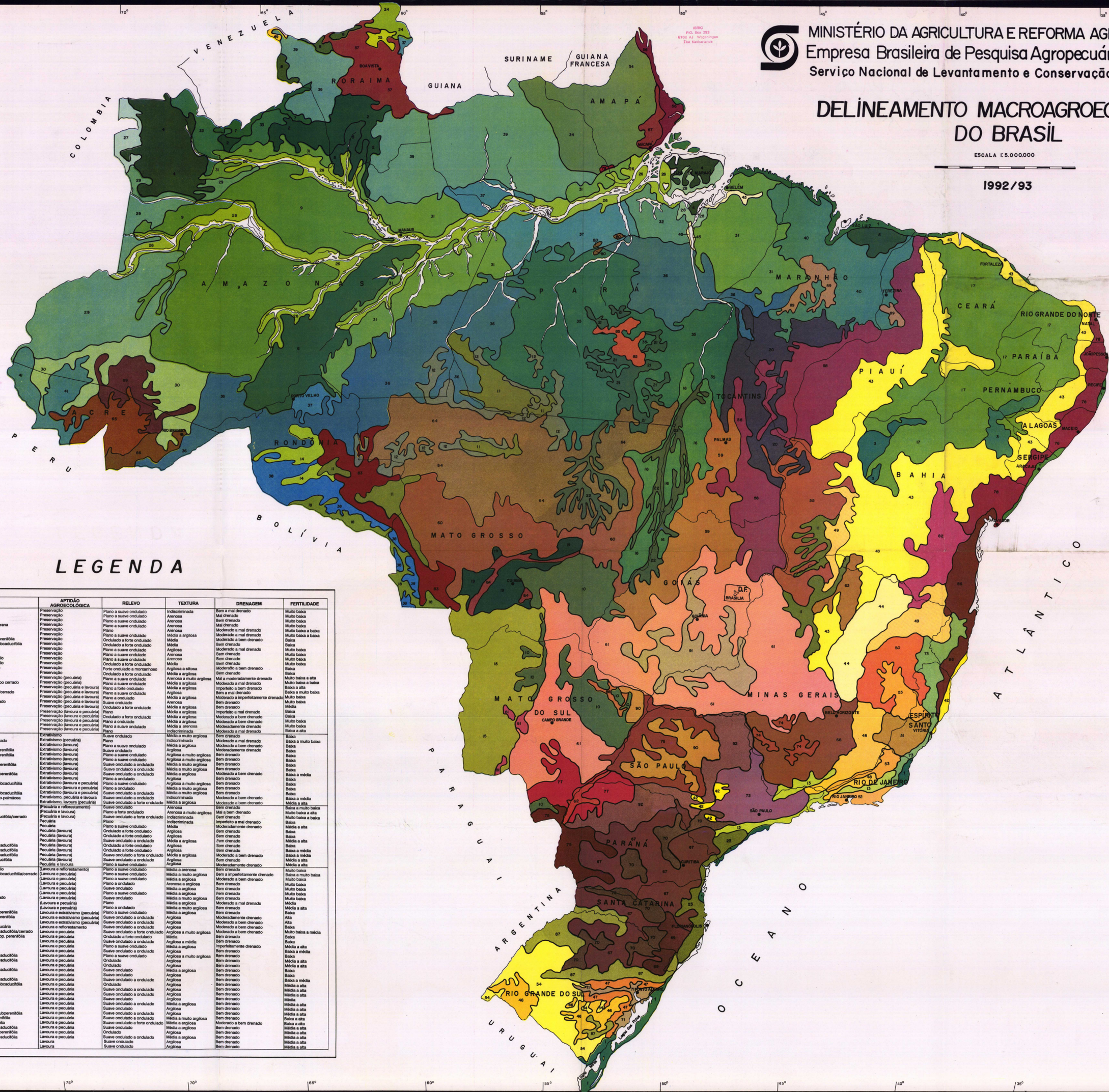




DELINEAMENTO MACROAGROECOLÓGICO DO BRASIL

ESCALA 1:5.000.000

1992/93



LEGENDA

ZONA	VEGETAÇÃO	APÍNDICE AGROECOLÓGICO	RELEVO	TEXTURA	DRENAGEM	FERTILIDADE
1	Formações litorâneas	Preservação	Plano a suave ondulado	Indiscriminada	Bem a mal drenado	Muito baixa
2	Formações pioneiras	Preservação	Plano a suave ondulado	Argilosa	Bem drenado	Muito baixa
3	Castanha hiperarídica	Preservação	Plano a suave ondulado	Argilosa	Bem drenado	Muito baixa
4	Floresta equatorial perenifolia/campinarana	Preservação	Plano a suave ondulado	Argilosa	Bem drenado	Muito baixa
5	Complexo campo mior	Preservação	Plano a suave ondulado	Argilosa	Bem drenado	Muito baixa
6	Floresta equatorial perenifolia	Preservação	Plano a suave ondulado	Média a argilosa	Moderado a mal drenado	Muito baixa a baixa
7	Floresta equatorial perenifolia e subperenifolia	Preservação	Plano a suave ondulado	Média	Moderado a mal drenado	Baixa
8	Floresta equatorial subperenifolia e subcaducifolia	Preservação	Ondulado a forte ondulado	Média	Bem drenado	Muito baixa
9	Floresta equatorial perenifolia	Preservação	Plano a suave ondulado	Argilosa	Moderado a mal drenado	Muito baixa
10	Cerrado subcaducifolia	Preservação	Plano a suave ondulado	Argilosa	Bem drenado	Muito baixa
11	Cerrado subperenifolia e subcaducifolia	Preservação	Plano a suave ondulado	Argilosa	Bem drenado	Muito baixa
12	Cerrado subperenifolia e subcaducifolia	Preservação	Plano a suave ondulado	Argilosa	Bem drenado	Muito baixa
13	Floresta tropical perenifolia de altitude	Preservação	Forte ondulado a montanhoso	Argilosa a silteosa	Moderado a bem drenado	Baixa
14	Floresta tropical subcaducifolia	Preservação	Ondulado a forte ondulado	Média a argilosa	Bem drenado	Baixa
15	Formação complexo do pantanal	Preservação (pecuária)	Plano a suave ondulado	Argilosa a muito argilosa	Mai a moderadamente drenado	Muito baixa a baixa
16	Floresta tropical subperenifolia e campo cerrado	Preservação (pecuária e lavoura)	Plano a suave ondulado	Média a argilosa	Moderado a mal drenado	Baixa a alta
17	Floresta tropical perenifolia e campo cerrado	Preservação (pecuária e lavoura)	Plano a suave ondulado	Argilosa	Bem a mal drenado	Baixa a muito baixa
18	Floresta tropical perenifolia de várzea/cerrado	Preservação (pecuária e lavoura)	Plano a suave ondulado	Média a argilosa	Moderado a imperfeitamente drenado	Muito baixa
19	Cerrado subcaducifolia	Preservação (pecuária e lavoura)	Plano a suave ondulado	Argilosa	Bem drenado	Muito baixa
20	Cerrado subcaducifolia e campo cerrado	Preservação (pecuária e lavoura)	Plano a suave ondulado	Argilosa	Bem drenado	Muito baixa
21	Floresta equatorial subcaducifolia	Preservação (pecuária e lavoura)	Ondulado a forte ondulado	Média a argilosa	Bem drenado	Média
22	Floresta tropical higrofila de várzea	Preservação (lavoura e pecuária)	Plano	Média a argilosa	Imperfeitamente a mal drenado	Baixa
23	Floresta tropical subperenifolia	Preservação (lavoura e pecuária)	Ondulado a forte ondulado	Média a argilosa	Moderado a bem drenado	Baixa
24	Cerrado subcaducifolia	Preservação (lavoura e pecuária)	Plano a suave ondulado	Média a argilosa	Moderado a bem drenado	Muito baixa
25	Cerrado subcaducifolia	Preservação (lavoura e pecuária)	Plano a suave ondulado	Média a arenosa	Moderadamente drenado	Muito baixa
26	Floresta equatorial higrofila de várzea	Preservação (lavoura e pecuária)	Plano	Indiscriminada	Moderado a mal drenado	Baixa a alta
27	Floresta equatorial perenifolia	Extrativismo	Suave ondulado	Média a muito argilosa	Bem drenado	Baixa
28	Floresta equatorial subperenifolia/Cerrado	Extrativismo (pecuária)	Plano	Indiscriminada	Moderado a mal drenado	Baixa a muito baixa
29	Floresta equatorial perenifolia	Extrativismo (lavoura)	Plano a suave ondulado	Média a argilosa	Moderado a bem drenado	Baixa
30	Floresta equatorial subperenifolia e subperenifolia	Extrativismo (lavoura)	Suave ondulado	Argilosa	Moderadamente drenado	Baixa
31	Floresta equatorial perenifolia e subperenifolia	Extrativismo (lavoura)	Plano a suave ondulado	Argilosa a muito argilosa	Bem drenado	Baixa
32	Floresta equatorial subperenifolia e subperenifolia	Extrativismo (lavoura)	Suave ondulado a ondulado	Argilosa a muito argilosa	Bem drenado	Baixa
33	Floresta tropical subcaducifolia e subperenifolia	Extrativismo (lavoura)	Suave ondulado a ondulado	Média a argilosa	Moderado a bem drenado	Baixa a média
34	Floresta tropical subperenifolia e subcaducifolia	Extrativismo (lavoura)	Suave ondulado a ondulado	Argilosa	Bem drenado	Baixa
35	Floresta tropical subperenifolia e subcaducifolia	Extrativismo (lavoura)	Plano a suave ondulado	Argilosa a muito argilosa	Bem drenado	Baixa
36	Floresta tropical subperenifolia e subcaducifolia	Extrativismo (lavoura e pecuária)	Plano a suave ondulado	Média a muito argilosa	Bem drenado	Baixa
37	Floresta tropical subperenifolia e subcaducifolia	Extrativismo (lavoura e pecuária)	Plano a suave ondulado	Média a muito argilosa	Bem drenado	Baixa
38	Floresta tropical subperenifolia e subcaducifolia	Extrativismo (lavoura e pecuária)	Plano a suave ondulado	Média a muito argilosa	Bem drenado	Baixa
39	Floresta tropical subperenifolia e subcaducifolia	Extrativismo (lavoura e pecuária)	Suave ondulado a ondulado	Média a muito argilosa	Bem drenado	Baixa
40	Floresta tropical subcaducifolia dicotilo/palmácea	Extrativismo (pecuária e lavoura)	Suave ondulado a ondulado	Indiscriminada	Moderado a mal drenado	Baixa a média
41	Floresta equatorial perenifolia	Extrativismo (lavoura e pecuária)	Suave ondulado a forte ondulado	Média a argilosa	Moderado a bem drenado	Média a alta
42	Floresta tropical subperenifolia	(Pecuária e reflorestamento)	Suave ondulado	Argilosa	Bem drenado	Baixa a muito baixa
43	Castanha hiperarídica	(Pecuária e lavoura)	Plano a forte ondulado	Argilosa a muito argilosa	Mai a bem drenado	Muito baixa a alta
44	Floresta tropical subcaducifolia e caducifolia/cerrado	(Pecuária e lavoura)	Suave ondulado a forte ondulado	Indiscriminada	Bem drenado	Muito baixa a baixa
45	Campo hidrofilo de várzea	Pecuária	Plano	Indiscriminada	Imperfeitamente a mal drenado	Baixa
46	Pampa	Pecuária	Plano a suave ondulado	Média	Moderadamente drenado	Média a alta
47	Campo	Pecuária (lavoura)	Ondulado a forte ondulado	Argilosa	Bem drenado	Baixa
48	Floresta tropical subperenifolia	Pecuária (lavoura)	Ondulado a forte ondulado	Argilosa	Bem drenado	Baixa
49	Floresta tropical caducifolia	Pecuária (lavoura)	Suave ondulado a ondulado	Média a argilosa	Bem drenado	Baixa a média
50	Floresta tropical subperenifolia e subcaducifolia	Pecuária (lavoura)	Ondulado a forte ondulado	Argilosa	Bem drenado	Baixa
51	Floresta tropical subperenifolia e subcaducifolia	Pecuária (lavoura)	Ondulado a forte ondulado	Argilosa	Bem drenado	Baixa
52	Floresta tropical subperenifolia e subcaducifolia	Pecuária (lavoura)	Suave ondulado a forte ondulado	Média a argilosa	Moderado a bem drenado	Baixa a média
53	Floresta tropical subperenifolia e subcaducifolia	Pecuária (lavoura)	Suave ondulado a ondulado	Argilosa	Bem drenado	Média a alta
54	Pampa	Pecuária e lavoura	Suave ondulado	Argilosa	Moderadamente drenado	Média a alta
55	Cerrado subperenifolia e subcaducifolia/cerrado	(Lavoura e reflorestamento)	Plano a suave ondulado	Média a arenosa	Bem drenado	Muito baixa
56	Cerrado subperenifolia	(Lavoura e pecuária)	Plano a suave ondulado	Média a muito argilosa	Moderado a bem drenado	Baixa a muito baixa
57	Cerrado subcaducifolia	(Lavoura e pecuária)	Plano a suave ondulado	Média a argilosa	Moderado a bem drenado	Muito baixa
58	Cerrado subcaducifolia e caducifolia	(Lavoura e pecuária)	Suave ondulado	Média a argilosa	Bem drenado	Muito baixa
59	Cerrado subcaducifolia e campo cerrado	(Lavoura e pecuária)	Suave ondulado	Média a argilosa	Bem drenado	Muito baixa
60	Floresta tropical perenifolia de várzea	(Lavoura e pecuária)	Plano	Média a argilosa	Moderado a mal drenado	Média
61	Floresta tropical subperenifolia e subperenifolia	(Lavoura e pecuária)	Plano a suave ondulado	Média a muito argilosa	Bem drenado	Média a alta
62	Floresta tropical subperenifolia e subperenifolia	(Lavoura e pecuária)	Plano a suave ondulado	Média a muito argilosa	Bem drenado	Baixa
63	Floresta equatorial perenifolia e subperenifolia	(Lavoura e extrativismo (pecuária))	Plano a suave ondulado	Argilosa	Moderadamente drenado	Baixa
64	Floresta equatorial subperenifolia	(Lavoura e extrativismo (pecuária))	Suave ondulado a ondulado	Argilosa	Moderado a bem drenado	Alta
65	Floresta tropical perenifolia de altitude	(Lavoura e extrativismo (pecuária))	Suave ondulado a ondulado	Argilosa	Moderado a bem drenado	Baixa a média
66	Floresta tropical subperenifolia e subcaducifolia	(Lavoura e pecuária)	Suave ondulado a ondulado	Média a muito argilosa	Moderado a bem drenado	Muito baixa a média
67	Floresta tropical subperenifolia e subcaducifolia	(Lavoura e pecuária)	Ondulado a forte ondulado	Média	Bem drenado	Baixa
68	Campo subtropical de altitude	(Lavoura e pecuária)	Suave ondulado a ondulado	Média a média	Bem drenado	Baixa
69	Campo subtropical de altitude	(Lavoura e pecuária)	Suave ondulado a ondulado	Média a média	Bem drenado	Baixa
70	Campo subtropical de altitude	(Lavoura e pecuária)	Suave ondulado a ondulado	Média a média	Bem drenado	Baixa
71	Campo/campo higrofilo de várzea	(Lavoura e pecuária)	Plano a suave ondulado	Média a argilosa	Imperfeitamente drenado	Média a alta
72	Floresta tropical subperenifolia e subcaducifolia	(Lavoura e pecuária)	Plano a suave ondulado	Argilosa a muito argilosa	Bem drenado	Baixa a média
73	Floresta tropical perenifolia	(Lavoura e pecuária)	Ondulado	Argilosa	Bem drenado	Média a alta
74	Floresta tropical subperenifolia e subcaducifolia	(Lavoura e pecuária)	Suave ondulado	Média a argilosa	Bem drenado	Baixa
75	Floresta tropical subperenifolia e subcaducifolia	(Lavoura e pecuária)	Suave ondulado	Média a argilosa	Bem drenado	Baixa
76	Floresta tropical subperenifolia e subcaducifolia	(Lavoura e pecuária)	Suave ondulado	Média a argilosa	Bem drenado	Baixa
77	Floresta tropical subperenifolia e subcaducifolia	(Lavoura e pecuária)	Suave ondulado	Média a argilosa	Bem drenado	Baixa
78	Floresta tropical subperenifolia e subcaducifolia	(Lavoura e pecuária)	Suave ondulado	Média a argilosa	Bem drenado	Baixa
79	Floresta tropical subperenifolia e subcaducifolia	(Lavoura e pecuária)	Suave ondulado	Média a argilosa	Bem drenado	Baixa
80	Floresta tropical subperenifolia e subcaducifolia	(Lavoura e pecuária)	Suave ondulado	Média a argilosa	Bem drenado	Baixa a média
81	Floresta equatorial subperenifolia e subcaducifolia	(Lavoura e pecuária)	Ondulado	Argilosa	Bem drenado	Média a alta
82	Floresta tropical subcaducifolia	(Lavoura e pecuária)	Suave ondulado a ondulado	Argilosa	Bem drenado	Média a alta
83	Floresta tropical subcaducifolia	(Lavoura e pecuária)	Suave ondulado a ondulado	Argilosa	Bem drenado	Média a alta
84	Floresta tropical subcaducifolia	(Lavoura e pecuária)	Suave ondulado a ondulado	Argilosa	Bem drenado	Média a alta
85	Floresta tropical subcaducifolia	(Lavoura e pecuária)	Suave ondulado a ondulado	Média a argilosa	Bem drenado	Média a alta
86	Floresta tropical subcaducifolia	(Lavoura e pecuária)	Suave ondulado a ondulado	Argilosa	Bem drenado	Média a alta
87	Floresta tropical subperenifolia e subperenifolia	(Lavoura e pecuária)	Suave ondulado a ondulado	Média a muito argilosa	Bem drenado	Baixa a alta
88	Floresta tropical subperenifolia e subcaducifolia	(Lavoura e pecuária)	Suave ondulado a ondulado	Média a argilosa	Bem drenado	Média a alta
89	Floresta tropical subperenifolia e subcaducifolia	(Lavoura e pecuária)	Suave ondulado	Média a argilosa	Bem drenado	Média a alta
90	Floresta tropical subperenifolia e subcaducifolia	(Lavoura e pecuária)	Suave ondulado a ondulado	Média a argilosa	Bem drenado	Média a alta
91	Floresta tropical subperenifolia	(Lavoura)	Suave ondulado	Argilosa	Bem drenado	Média a alta
92	Floresta tropical subperenifolia	(Lavoura)	Suave ondulado	Argilosa	Bem drenado	Média a alta